

Sciage

Rabotage

Défonçage

Toupillage

Tournage

Perçage

Assemblage

Ponçage

Sculpture,  
finitionÉquipement  
d'atelierMesure,  
tracage

Pensez-y

Kit d'assemblage  
page 2138Serre-joints à  
pompe  
page 1537Etabli bois  
page 2267Colle à bois  
page 2248

## Serre-joints à dormant lourds



## Caractéristiques :

Rail en acier indéformable en I doté de trous de fixation pour la mâchoire mobile. Ecartement trous de fixation :

60 mm. Mâchoires en fonte nodulaire. Vis de serrage de Ø 24 mm : couple de serrage maximal.

## Serre-joint à dormant



OTMT

Pression de serrage  
maximale

[H]

Ouverture mm	Dim. faces appui mm	Poids kg	Réf.	PRIX H.T.
1000	50 x 30	5	36 901 100*	72,30
1200	80 x 45	10	36 901 125	101,90
1500	80 x 45	14	36 901 150	136,30
1950	80 x 45	17	36 901 200	196,50
2500	80 x 45	20	36 901 250 <sup>(1)</sup>	213,20

<sup>(1)</sup> Produits lourds : Frais de port selon poids.

\* Jusqu'à épuisement du stock

## Utilisation :

Idéals pour les assemblages nécessitant une forte pression.

## Composition :

- 1 butée.
- 1 presse mobile à vis.
- 2 boulons et écrous de fixation.

[K]

Réf.	PRIX Unit. H.T.	
	1 pc	5 pcs+
36 901 255	32,69	29,42

-10%

## Tête de serre-joints pour dormant bois



veritas®

## Caractéristiques :

- Éliminent les panneaux courbés en appliquant une tension équilibrée sur les dormants. Plus la pression est forte, plus les dormants deviennent rigides. Les tiges striées s'agrippent aux dormants de bois, ce qui garde les panneaux bien à plat.
- Serré à la main, le système est empilable pour les travaux de production.

**Matière : Acier oxydé noir avec garniture en laiton massif.**

## Composition :

Vendu à l'unité et livré sans dormant bois.

[C]

Réf.	PRIX H.T.
36 900 030	42,63

## Presse à panneaux double effet

DAMSTOM

Assemblage de  
panneaux sans  
courbures

**Caractéristiques :** L'immense avantage de la presse à panneaux double effet est d'obtenir en une seule opération un serrage uniforme sur le bois. Le serrage combiné à la mise sous pression efface complètement l'effet de courbure des pièces de bois, le panneau est maintenu parfaitement droits lors du séchage. Elle facilite le travail des ébénistes professionnels et amateurs, pour leurs travaux de fabrication de panneaux tout en réduisant l'outillage nécessaire aux méthodes conventionnelles. L'ensemble est réalisé en acier inoxydable revêtu d'une

poudre électrostatique qui empêche la colle d'adhérer.  
Capacité de collage : larg. de 965 mm x ép. 19 à 114 mm (pour seulement 1,6 kg).  
Il est conseillé de disposer de 4 ou 5 dormants (compter un serrage tous les 40 cm).

[F]

Réf.	PRIX Unit. H.T.	
	1 pc	4 pcs+
36 902 300	69,30	62,37

-10%

## Presses bois à levier

KEMMS  
LEWING

## Caractéristiques :

Les saillies en charme sont dotées de renforts métalliques limitant les risques de casse. Le rail est en acier zingué. Le serrage se fait par levier excentrique ce qui permet un dosage optimal de celui-ci.

## Utilisation :

Idéales pour les serrages et les assemblages des matériaux fragiles. En effet, elles sont munies de patins de protection en liège qui ne marquent pas les surfaces et évitent à la presse de dérapier lors du serrage.

[E]

Ouverture mm	Réf.	PRIX Unit. H.T.	
		1 pc	3 pcs+
200	36 900 320*	10,71	10,17
300	36 900 330*	11,82	11,04
400	36 900 340*	12,73	12,09

\* Jusqu'à épuisement du stock

-5%

## Accessoires

KEMMS  
LEWING

Patin élargisseur

Jeu de 2 cales  
pour serrage d'ongletPatin de serrage  
pour serrage d'onglet

Cale pour serrage

## Caractéristiques :

- Paires de cales pour serrage d'onglet :
- Associées à 3 presses à levier, elles permettent de réaliser des serrages

spéciaux pour les assemblages difficiles.

- Cales de serrage :

Permet de réaliser des serrages sur chant ou en plein panneau.

[F]

Accessoires	Réf.	PRIX H.T.
Cale pour serrage sur champ ou plein panneau	36 900 345*	6,72
Jeu de 2 cales pour serrage d'onglet	36 900 350*	8,99
Patin élargisseur	36 900 355*	3,74

\* Jusqu'à épuisement du stock